



## **HERTER - 150401009 - MEDIDOR DE CO<sub>2</sub>, T<sup>a</sup> Y HUMEDAD EN AMBIENTE USO PORTATIL**

Medidor portátil de CO<sub>2</sub>. Medición del nivel de CO<sub>2</sub>, temperatura, el punto de rocío, la temperatura del bulbo húmedo y la humedad. Ideal para la medición de la calidad del aire interior (IAQ). Utiliza la tecnología NDIR (sensor infrarrojo no dispersivo) para asegurar la fiabilidad y la estabilidad a largo plazo.

### Especificaciones técnicas

Rango de CO<sub>2</sub>: 0-9999:1 ppm. Precisión:  $\pm 30$  ppm +5%

Rango de temperatura: -10+60°C: 0.1°C. Precisión:  $\pm 0,6$ °C

Rango de humedad: 0.1-99.9% HR. Resolución: 0.1% HR

Precisión:  $\pm 3$ % HR (a 25°C rango 10-90% HR) resto rango  $\pm 5$ % HR

Rango punto de rocío: -20-59,9% HR

Rango bulbo húmedo: -5%-59,9°C

Funciones: Alarmas acústicas, máxima, mínima, promedio y hold

Se suministra con maletín de transporte

Alimentación 4 pilas 1,5V AA. Tamaño: 205x70x56mm



77535IAQ